

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 2. november 2010

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg har i brev af 6. oktober 2010 stillet følgende spørgsmål nr. 17 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Mette Gjerskov (S).

Spørgsmål nr. 17 (alm. del)

Vil ministeren fremsende det regneark med vandområdernes kvælstofreduktionsbehov, der blev bestyret af Miljøcentrene forud for udarbejdelsen af udkast til vandplaner, jf. "Retningslinjer for udarbejdelse af indsatsprogrammer" (Miljøministeriet, By- og Landskabsstyrelsen, 2010)?

Svar

./.

Vedlagt fremsender jeg en kopi af oplysningerne i By- og Landskabsstyrelsens regneark, der er et arbejdsblad med en oversigt over et teoretisk samlet bruttoindsatsbehov for reduktion af tilførslen af kvælstof til de danske kystvande. Beregningerne er gennemført i 2008, og resultatet er udtryk for en første mellemregning, forud for de videre vurderinger af den indsats, der skal indgå i vandplanerne og iværksættes frem til 2015.

By- og Landskabsstyrelsen har oplyst, at beregningerne i denne indledende fase blev gennemført på baggrund af konkrete data for 14 såkaldte "V1 områder". Det vil sige fjordområder, hvor en sammenhæng mellem kvælstoftilførslen og miljøtilstanden kunne etableres. For V2-områder, der er andre fjorde og lukkede kystvande, og V3-områder, der er åbne kystvande, er der ikke tilstrækkelig viden til, at indsatsbehovet kan beregnes på samme måde. Det blev derfor antaget, at kvælstoftilførslen, der blev fundet ved opfyldelse af miljømålene i V1-områderne, også kunne repræsentere en kvælstoftilførsel, der vil kunne opfylde miljømålene i V2- og V3-områder. Bruttoindsatsbehovet er så fundet som forskellen mellem den nuværende kvælstoftilførsel og den beregnede henholdsvis skønnede kvælstoftilførsel ved målopfyldelse.

I dette teoretiske bruttoindsatsbehov er der ikke taget hensyn til effekten af de foranstaltninger, der allerede er besluttet eller iværksat, men som først får virkning senere. Hensynet hertil skal efter vandrammedirektivets bestemmelser inddrages ved fastsættelse af det indsatsbehov, som supplerende skal indgå i vandplanerne. I bruttoindsatsbehovet er der heller ikke taget hensyn til den usikkerhed, der er forbundet med beregningerne og

den manglende viden, der - især for de åbne kystvande - er forbundet med opgørelsen af bruttoindsatsbehovet. Disse hensyn har indgået ved den endelige fastlæggelse af indsatsen på de 19.000 tons kvælstof for den landbrugsrelaterede indsats i første vandplanperiode.

Beregningerne i regnearket blev foretaget i september 2008. I de videre vurderinger har der indgået mindre justeringer i opgørelser af den nuværende kvælstofbelastning for konkrete vandoplønde, og forudsætningerne for opgørelsen i regnearket er ændret. I de udsendte udkast til vandplaner er disse ændringer inddraget.

Frem til 2015 indsamles resultater og yderligere viden og hermed bliver det muligt at nedbringe usikkerhederne ved beregningerne og dermed vurdere, behovet for opfølgende indsatser i de 2. generations vandplaner, som skal udarbejdes for perioden 2015-2021.

Karen Ellemann / Helle Pilsgaard